

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/wd-black-sn7100-m2-pcie-nvme-2tb-p-48717.html>

WD Black SN7100 M.2 PCIe NVMe 2TB



Cena brutto	1 306 zł
Cena netto	1 062 zł
Cena poprzednia	1 567 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	WDS200T4X0E
Kod EAN	718037893211
Producent	WD

Opis produktu

WD Black SN7100 M.2 PCIe NVMe 2TB

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Długość: **80 mm**
- Kolor: **czarny**
- Szerokość: **22 mm**
- Waga: **5.8 g**
- Wysokość: **2.38 mm**
- Format M.2: **2280**
- Grupa produktowa: **Dyski WD**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **M.2**
- Pojemność: **2000 GB**
- Producent: **WD**
- Rodzaj dysku: **wewnętrzny**
- Sposób zapisywania danych: **TLC**
- Typ: **SSD**
- Wersja M.2: **PCIe 4.0**
- Model: **WD Black SN7100**
- Zastosowane technologie: **NVMe**
- Nazwa producenta / importera: **WDWestern Digital Corporation92135 Issy les MoulineauxBP 80006 Issy les MoulineauxFranceEmail: support@wdc.com**
- TBW: **1200 TB**
- Prędkość obrotowa: **nie dotyczy obr./min.**
- Szybkość odczytu: **7250 MB/s**
- Szybkość zapisu: **6900 MB/s**

Doświadcz przyspieszenia, które odmieni Twoje codzienne użytkowanie , od błyskawicznego uruchamiania systemu po płynne ładowanie najbardziej wymagających aplikacji i gier. Dysk WD Black SN7100 M.2 PCIe NVMe 2TB to zaawansowane rozwiązanie dla entuzjastów technologii i profesjonalistów, którzy oczekują więcej niż standardowej wydajności. Zyskujesz nie tylko ogromną przestrzeń na swoje dane, ale przede wszystkim niezrównaną szybkość, która eliminuje opóźnienia i pozwala skupić się na tym, co naprawdę ważne. Ten wewnętrzny został zaprojektowany, aby sprostać wyzwaniom nowoczesnych środowisk pracy i rozrywki.

Niezrównana szybkość działania

Poczuj różnicę, jaką wnosi błyskawiczny dostęp do danych, dzięki któremu Twoje gry i programy uruchamiają się w mgnieniu oka. Dysk WD Black SN7100 osiąga prędkość odczytu do 7250 MB/s i zapisu do 6900 MB/s, co przekłada się na płynne działanie nawet najbardziej

zasobożernych aplikacji. Wykorzystanie interfejsu PCIe 4.0 oraz technologii NVMe pozwala na maksymalne wykorzystanie przepustowości, co jest kluczowe podczas edycji wideo 4K, renderowania grafiki czy grania w wymagające tytuły. Z tym dyskiem zyskujesz przewagę, która pozwala Ci działać szybciej i efektywniej.

Ogromna przestrzeń na Twoje dane

Dysponujesz wystarczającą ilością miejsca na wszystkie swoje projekty, biblioteki gier i cenne wspomnienia, bez konieczności ciągłego zarządzania przestrzenią. Dysk WD Black SN7100 oferuje imponującą pojemność 2000 GB, co pozwala na przechowywanie tysięcy zdjęć, setek godzin filmów czy dziesiątek dużych gier. Zapomnij o kompromisach i ciesz się swobodą gromadzenia danych, wiedząc, że masz do nich błyskawiczny dostęp. To idealne rozwiązanie dla twórców treści, graczy i każdego, kto potrzebuje obszernego i szybkiego magazynu danych.

Wyjątkowa trwałość i niezawodność

Możesz polegać na stabilności i długowieczności swojego dysku, chroniąc swoje cenne dane przez długie lata. Dysk WD Black SN7100 charakteryzuje się wysoką trwałością, wynoszącą aż 1200 TBW (Total Bytes Written), co świadczy o jego zdolności do intensywnej pracy przez długi czas. Zastosowanie technologii TLC (Triple-Level Cell) zapewnia efektywne i bezpieczne przechowywanie informacji, a solidna konstrukcja wewnętrznego dysku SSD minimalizuje ryzyko uszkodzeń mechanicznych. Przez pięć lat od zakupu możesz liczyć na wsparcie serwisowe, co dodatkowo wzmacnia poczucie bezpieczeństwa. Ciesz się spokojem ducha, wiedząc, że Twoje pliki są bezpieczne.

Kompaktowa konstrukcja dla każdej konfiguracji

Z łatwością zintegrujesz ten dysk z niemal każdym systemem, niezależnie od tego, czy budujesz nowy, czy modernizujesz istniejący. Format M.2 2280 sprawia, że WD Black SN7100 jest niezwykle kompaktowy, mierząc zaledwie 22 mm szerokości, 2,38 mm wysokości i 80 mm długości. Jego niewielka waga, wynosząca zaledwie 5,8 g, sprawia, że jest to idealne rozwiązanie do gamingowych, ultrabooków oraz miniaturowych komputerów stacjonarnych. Instalacja jest prosta i nie wymaga dodatkowych kabli, co przekłada się na porządek w obudowie i lepszy przepływ powietrza.

Dysk WD Black SN7100 - przyszłość przechowywania danych

Zyskujesz dostęp do technologii, która wyprzedza swoje czasy, przygotowując Twój system na wyzwania przyszłości. Dysk WD Black SN7100 to nie tylko obecna wydajność, ale także inwestycja w przyszłość Twojego sprzętu, dzięki wsparciu dla interfejsu PCIe 4.0. Jego zaawansowane parametry sprawiają, że jest to wybór dla użytkowników, którzy nie akceptują kompromisów w kwestii szybkości i niezawodności. Ciesz się płynnością działania, błyskawicznym dostępem do danych i pewnością, że Twój system będzie działał na najwyższych obrotach przez długie lata.

WD Black SN7100 M.2 PCIe NVMe 2TB